



Departamento de Ciencias Sociales

Programa Libre



Carrera: Terapia Ocupacional

Año: 2019

Plan de Estudios: 2013/2015

Curso: Taller de Investigación en
Terapia Ocupacional

Créditos: 8 créditos

Núcleo al que pertenece:
Obligatorio

Tipo de Asignatura:
teórico-práctica

Presentación y Objetivos:

Se espera que el estudiante logre:

- a) Comprender la metodología de la investigación como una disciplina cuyo objetivo es el proceso cognitivo reflexivo que favorece la coherencia en la toma de las decisiones para la producción de conocimiento científico.
- b) Que el estudiante logre conocer el formato, la estructura y los componentes para la elaboración de su diseño de proyecto de investigación.
- c) Comprender las dimensiones Éticas en la investigación con seres humanos.
- d) . Comprender la relación entre Terapia Ocupacional y Ciencia.
- e) Alumno logre iniciar la praxis en investigación en Terapia Ocupacional.

Contenidos Mínimos:

(Resol. 442/15):

El Proyecto de investigación. Selección del tema y problema. Fundamentación, estado del arte, base de datos y publicaciones científicas en Terapia Ocupacional. Objetivos y propósitos. Hipótesis. Metodología: diseño, universo y muestra, estructura de los datos, construcción de indicadores y operacionalización de variables, plan de análisis y

procesamiento de datos. Plan de trabajo, cronograma. Recursos y presupuesto. Resultados, conclusiones y discusión. Aparato crítico. Redacción de informe y difusión.

Contenidos Temáticos o Unidades:

Unidad N°1:

Ética en Investigación con seres humanos. Marco Normativo. Consentimiento Informado. Comités de Ética.

Unidad N°2:

Proceso, diseño y proyecto de investigación. Análisis de proceso de investigación. Modos del Método. Investigación en Terapia Ocupacional. Investigación descriptiva, de relación y predictiva. Política y Ciencia.

Unidad N°3

El Proyecto de investigación. Selección del tema y problema. Pregunta de Investigación Fundamentación, estado del arte, base de datos y publicaciones científicas en Terapia Ocupacional. Marco Teórico

Unidad N°4

Objetivos y propósitos. Hipótesis. Metodología: diseño, universo/ población y muestra, estructura de los datos, construcción de indicadores y operacionalización de variables. Instrumentos de recolección de datos

Unidad N°5

Recolección de datos. Plan de análisis, procesamiento e interpretación de datos cuantitativos y cualitativos. Plan de trabajo, cronograma. Recursos y presupuesto. Resultados, conclusiones y discusión. Aparato crítico. Redacción

Bibliografía Obligatoria:

- 1) Álvarez Díaz J, Lolás Stepke F, Outomuro D (2006). **Investigación en Salud. Dimensión Ética. Centro Interdisciplinario de Estudios en Bioética (CIEB)**, Universidad de Chile. Chile Historia de Ética en Investigación con Seres Humanos. Pg 39-46 Ética, derechos e investigación pg 47-58. Disponible:
http://www.academia.edu/1334328/Historia_de_la_%C3%A9tica_en_investigaci%C3%B3n_con_seres_humanos
- 2) Ander-Egg, Ezequiel y Aguilar Ibañez, María José (1995) **"Cómo Elaborar Un Proyecto"**, Ed. Lumen, Buenos Aires, Argentina. C1 Y 2
- 3) Botta, Mienta y Warley, Jorge (2002) **"Tesis, tesinas, monografías e informes"**, Nuevas normas y técnicas de investigación y redacción, editorial Biblos Metodológicas, nueva edición, Argentina. C2Y3
- 4) Francia, Alvaro (1995) **"La Investigación Científica"**, guía para confeccionar y redactar trabajos de investigación, Editorial Biblioteca Mosaico. Buenos Aires, Argentina. C 2Y3
- 5) Hernández Sampieri R, Fernández Collado C, Baptista Lucio M (2010). **Metodología de la Investigación**. 5ta edición. McGraw-Hill/Interamericana Editores, S.A. DE.C.V. Méjico C7, C 8, C9. C11, C 12, C14, C 17

- 6) Moruño Millares .P , Talavera Valverde M A (2011) .Terapia Ocupacional en Salud Mental .Masson .España C 23
- 7) Sabino, Carlos. A. "Como Hacer una Tesis y Elaborar todo tipo de Escritos", edicion ampliada, Lumen 2ªeducion, Argentina. C 2 Y 6
- 8) Pierce Doris (2014). **Occupational Science for Occupational Therapy** .Slack Incorporated USA Capitulo 1 Occupational Science. Apowerfull disciplinary Knowledge base for Occupational Therapy. Dorys Pierce C1 pg 1-10, C2,pg 13-21; C7 pg 81-89 ; C15 pg 181-185 ; C21 pg 249 -253
- 9)Samaja, Juan (2008). **Epistemología y Metodología: elementos para una teoría de la investigación científica** .3ra edición. Eudeba. Bs As. Parte IV pg 203-307
- 10) Ynoub,Roxana (2014).**Cuestión de Métodos . Aporte a una metodología critica**.Cengage.México. Capítulo IV, V, VI, VII, \ IX IX

Links :

Comisión Conjunta de Investigación (CCIS) / Comité de Ética Central (CEC)
<http://www.ms.gba.gov.ar/sitios/investigacion/>

Ministerio de Ciencia y Tecnología: <http://www.mincyt.gov.ar/>

Biobibliografía de consulta:

Law , M Broawn C ,Dunn W .Measuring Occupational Performance .Supporting Best Practice in Occupational Therapy .Zend Edition Inc . USA

Rubio. J, Vargas.J (2004). El análisis de la realidad en la intervención Social. Métodos y Técnicas de Investigación. Editorial CCF Madrid.
disponible:<http://biblioteca.udgvirtual.udg.mx/eureka/pudgvirtual/Ambitos%20de%20análisis%20de%20la%20realidad%20Pag%20124.pdf>

Souza Minayo M.C., Gonclaves de Asisi S., Ramos de Souza E. (2008) Evaluación por triangulación de métodos. Abordaje de programas sociales, 1era edición. Lugar Editorial. Buenos Aires

Evaluación:

El proceso de evaluación es acorde a Resolución (CS)N° 201/18, art. 11

El estudiante que desea rendir libre esta materia deberá enviar por mail su proyecto de tesis a las docentes a cargo de dichas materias con 5 días hábiles de anticipación a la fecha del examen, a los fines de poder, contar con la lectura previa a cargo de la mesa examinadora. Por otro lado, deberá primeramente aprobar un examen escrito y oral. De manera de poder evaluar la parte teórica y práctica de la materia.

Una vez aprobadas ambas instancias podrá presentar su proyecto y defenderlo a los fines de cerrar la nota.

Presentación de un Proyecto de Investigación. Debe incluir:

1. Título
2. Palabras Claves
3. Planteamiento del problema:
4. Justificación de la investigación
5. Hipótesis
6. Objetivos generales y específicos
7. Marco teórico
8. Apartado Metodológico: Universo/ Población. Muestra. Unidades de análisis, variables y categorías, instrumentos de recolección de datos. Plan de análisis de los datos.
9. Consideraciones éticas
10. Bibliografía

